

**Sicherheitsdatenblatt gemäß RL 2001/57/EG**

Druckdatum: 29.04.2009

überarbeitet: November 2007

Seite 1/4

**1 Stoff - / Zubereitungs - und Firmenbezeichnung****Angaben zum Produkt**

<b>Handelsname :</b>	<b>Glossprofi 1905</b>	
<b>Artikelnummer :</b>	300112, 300115, 300119, 300132, 300118	
<b>Lieferant :</b>	MKS® Funke GmbH	
	Im Fisserhook 28	46395 Bocholt
<b>Tel. / Fax :</b>	Tel.: 02871 / 24 75 0	Telefax: 02871 / 24 75 50
<b>Auskunftgebender:</b>	Qualitätssicherung	

<b>Notrufnummer:</b>	<b>+49/ (0)2871 - 24 75 24</b>
<b>Gift-Notruf (D)</b>	<b>+49/ (0)6131 - 19 24 0</b>
<b>Gift-Notruf (A)</b>	<b>+43/ (0) 1 - 40 64 34 3</b>
<b>Gift-Notruf (CH)</b>	<b>+41/ (0) 125 - 15 15 1 innerhalb CH: 145</b>

**2 Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen****Chemische Charakterisierung :****Wässrige Lösung enthält:**

	Alkohole (R11)	< 5 %
	Spezielle Seifenkombination	
EINECS-Nr. 225-768-6	Trinatriumnitrioloacetat (R22-36)	< 5 %
	Hilfs-, Farb- und Duftstoffe	

**3 Mögliche Gefahren****Gefahrenbezeichnung:**

entfällt

**Besondere Gefahrenhinweise für Menschen und Umwelt / R - Sätze:**

Keine bei sachgemäßer Anwendung.

**4 Erste - Hilfe - Maßnahmen****Allgemeine Hinweise:****nach Einatmen:**

Nicht bestimmt

**nach Hautkontakt:**

Sofort mit reichlich Wasser spülen.

**nach Augenkontakt:**

Augen bei geöffnetem Lidspalt mindestens 10 – 15 Minuten unter fließendem Wasser spülen.

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

**nach Verschlucken:**

Trinken von reichlich Wasser. Kein Erbrechen herbeiführen, Arzt aufsuchen.

**5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

**Sicherheitsdatenblatt gemäß RL 2001/57/EG**

Druckdatum: 29.04.2009

überarbeitet: November 2007

Seite 2/4

**Geeignete Löschmittel:**

Das Produkt selbst ist nicht brennbar. Im Brandfall sind Löschmittel auf die Umgebung abzustimmen.

**Besondere Schutzausrüstung:**

Nicht erforderlich.

**6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung****Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen :**

Keine bei sachgemäßer Anwendung.

**Umweltschutzmaßnahmen :**

Produkte nicht unverdünnt oder in größeren Mengen in die Kanalisation bzw. ins Grundwasser gelangen lassen.

**Verfahren zur Reinigung/Aufnahme :**

Mit geeigneten Mitteln (Lappen) aufnehmen.

Nicht verunreinigtes Produkt kann weiterverwendet werden.

**7 Handhabung und Lagerung****Handhabung****Hinweise zum sicheren Umgang :**

Entfällt.

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz :**

Entfällt, Produkt ist nicht brennbar.

**Lagerung****Anforderung an Lagerräume und Behälter :**

Entfällt.

**Zusammenlagerungshinweise :**

Nicht erforderlich.

**Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:****Lagerklasse:**

entfällt

**VbF-Klasse:**

entfällt

**8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung****Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen :****Persönliche Schutzausrüstung:****Atemschutz:**

Nicht erforderlich.

**Handschutz:**

Gummihandschuhe

**Augenschutz:**

Nicht erforderlich.

**Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:**

**Sicherheitsdatenblatt gemäß RL 2001/57/EG**

Druckdatum: 29.04.2009

überarbeitet: November 2007

Seite 3/4

**9 Physikalische und chemische Eigenschaften****Allgemeine Angaben**

<b>Form :</b>	dickflüssig
<b>Farbe :</b>	gelblich
<b>Geruch :</b>	angenehm frisch
<b>Zustandsänderung:</b>	
<b>Schmelztemperatur:</b>	
<b>Siedepunkt/Siedebereich:</b>	> 100° C
<b>Flammpunkt:</b>	nicht anwendbar
<b>Zündtemperatur:</b>	nicht anwendbar
<b>Explosionsgrenzen:</b>	nicht anwendbar

<b>Explosionsgrenzen:</b>	<b>obere:</b>	nicht anwendbar
	<b>untere:</b>	nicht anwendbar

<b>Dampfdruck bei 20° C:</b>	
<b>Dichte bei 20° C:</b>	ca. 1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Löslichkeit in Wasser:</b>	gut löslich
<b>PH-Wert:</b>	9,08
<b>Viskosität:</b>	

**10 Stabilität und Reaktivität****Thermische Zersetzung / Zu vermeidende Bedingungen:**

Keine bekannt.

**Gefährliche Reaktion :**

Keine bekannt.

**Gefährliche Zersetzungsprodukte :**

Keine bekannt.

**11 Angaben zur Toxikologie****Akute Toxizität****Primäre Reizwirkung****an der Haut :**

Keine nach OECD 404

**am Auge :**

Keine nach OECD 404

**Sensibilisierung:**

Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

**Zusätzliche toxikologische Hinweise:****12 Angaben zur Ökologie****Allgemeine Hinweise:****Wassergefährdungsklasse (WGK):**

2 (Selbsteinstufung)

**Sicherheitsdatenblatt gemäß RL 2001/57/EG**

Druckdatum: 29.04.2009

überarbeitet: November 2007

Seite 4/4

**13 Hinweise zur Entsorgung****Produkt:**

Abfallschlüssel-Nr. 59402

**Empfehlung:**

Produkt nicht unverdünnt oder in größeren Mengen in die Kanalisation bzw. ins Grundwasser gelangen lassen.

Die örtlichen behördlichen Bestimmungen sind zu beachten.

**Ungereinigte Verpackungen****Empfehlung:**

Mit Wasser ausspülen und der Wiederverwertung zuführen.

**Empfohlenes Reinigungsmittel:**

Wasser

**14 Transportvorschriften**

Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung.

**15 Vorschriften****Kennzeichnung gemäß GefStoffV/EG:**

**Kennbuchstaben und Gefahrenbezeichnung des Produktes:** entfällt

**Nationale Vorschriften**

**Klassifizierung nach VbF:** entfällt

**Technische Anleitung Luft:** entfällt

**Wassergefährdungsklasse :** GK 1  
(Selbsteinstufung)

**16 Sonstige Angaben :**

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.

Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

**Quellen:**

Die Angaben stützen sich teilweise auf Informationen vom Vorlieferanten.